

Škoda Kodiaq

Wygenerowano 02.06.2026

Zeskanuj, aby uzyskać pełny raport



VIN: TMBJJ7NS*****

Rodzaj nadwozia: SUV

Paliwo: Diesel

Rok: 2023

Typ skrzyni biegów: Automatyczna

Pojemność skokowa układu napędowego: 2 l

Moc układu napędowego: 110 kW (148 KM / 150 PS)

97

/100

Ocena carVertical®

Beta

Co wpłynęło na Twoją ocenę

Pojazd wykazuje minimalne zużycie wynikające z bardzo lekkiej eksploatacji.

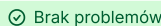
To **doskonały** wynik w porównaniu z innymi **3-letnimi Škoda Kodiaq** pojazdami. Sugeruje, że pojazd jest w zauważalnie lepszym stanie lub ma lepszą historię niż większość ocenionych egzemplarzy tego modelu.

Uszkodzenie



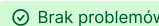
Znaleźliśmy 1 wpis dla tego pojazdu.

Użytkowanie komercyjne



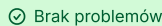
Brak informacji o użytkowaniu komercyjnym.

Przebieg



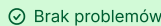
Ostatni zarejestrowany przebieg: 24 460 km.

Sprawdzenie statusu prawnego i finansowego



Nie stwierdzono ryzyka finansowego ani prawnego.

Kradzież



Brak informacji o kradzieży.

Emisja

Niska emisja CO₂: 142,3 g/km.

+44

Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 1000+ źródeł danych w **48 krajach**

Użytkowanie komercyjne

Sprawdziliśmy, czy ten pojazd był wykorzystywany komercyjnie – na przykład jako taksówka, auto z wypożyczalni lub inny pojazd usługowy. Takie auta są zazwyczaj bardziej eksploatowane, dlatego warto dokładniej sprawdzić ich stan techniczny.



Nie znaleziono żadnych problemów

Brak zapisów dotyczących nietypowego użytkowania pojazdu

Oto, co sprawdziliśmy:



Taksówka

✓ Nie znaleziono zapisów



Transport

✓ Nie znaleziono zapisów



Wypożyczalnia

✓ Nie znaleziono zapisów



Policja

✓ Nie znaleziono zapisów



Demonstracyjny

✓ Nie znaleziono zapisów



Pojazd do nauki jazdy

✓ Nie znaleziono zapisów

Kradzież

Sprawdziliśmy, czy pojazd jest obecnie zgłoszony jako skradziony, czy był kiedykolwiek zgłaszany jako skradziony oraz – jeśli tak – czy został odzyskany.



Nie znaleziono żadnych problemów

Nie znaleźliśmy żadnych zapisów na temat kradzieży tego pojazdu.



Podsumowanie

Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych w **7 krajach**:

+1

Oto, co sprawdziliśmy:



Czy pojazd jest obecnie poszukiwany jako skradziony?

✓ Nie znaleziono zapisów



Czy pojazd był skradziony w przeszłości?

✓ Nie znaleziono zapisów

Brak informacji o wcześniejszej kradzieży tego pojazdu.

Zakończono sprawdzanie skradzionych pojazdów w policyjnej bazie danych:

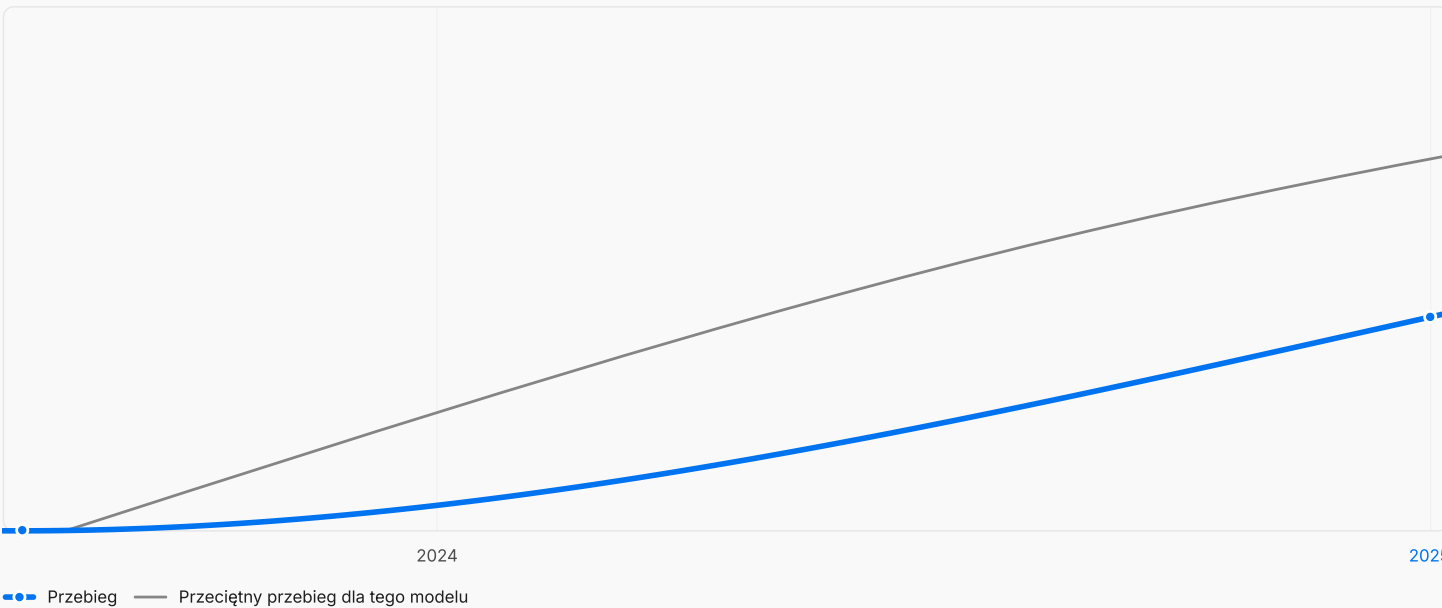
🇮🇹 Włochy 🇨🇪 Czechy 🇷🇺 Rumunia 🇸🇮 Słowenia 🇭🇺 Węgry 🇸🇰 Słowacja 🇨🇦 Kanada

Przebieg

Sprawdziliśmy, czy przebieg wygląda na prawidłowy, czy też mógł zostać zmanipulowany.

Podsumowanie

- Ostatni znany przebieg: 24 460 km
- Średni przebieg dla podobnych modeli: 70 902 km
- Znaleziono 2 zapisy dot. przebiegu



Zapisy stanu licznika

08.2023	4 km
01.2025	24 460 km

Sprawdzenie statusu prawnego i finansowego

Sprawdziliśmy, czy pojazd przeszedł badania techniczne i czy został oznaczony jako złomowany.

✓ Nie znaleziono żadnych problemów

Nie znaleziono żadnych wpisów dotyczących statusu prawnego tego pojazdu

Prawne



Czy pojazd przeszedł przegląd techniczny?

✓ Nie znaleziono zapisów



Czy pojazd został ze złomowany?

✓ Nie znaleziono zapisów

Zalecany harmonogram przeglądów

Aby zobaczyć pełne informacje o przeszłych i nadchodzących przeglądach, zapoznaj się z raportem cyfrowym.

Podsumowanie

- Ostatnie zaplanowane serwisowanie miało miejsce 9460 km temu – sprawdź, co mogło być przedmiotem serwisowania
- Na podstawie zarejestrowanego przebiegu, kolejny zalecany serwis przypada za 5540 km

Kolejny zalecany przegląd przy przebiegu 30 000 km

Co należy wykonać:

🕒 **Przybliżony czas serwisowania: 48 min**

Korek miski olejowej (Wymiana) Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +10 czynności serwisowych

🕒 **Przybliżony czas serwisowania: 78 min**

Sygnał dźwiękowy (Sprawdzanie/wskazówki) Oświetlenie wewnętrzne (Sprawdzanie/wskazówki) Pióra wycieraczek z przodu (Sprawdzanie/wskazówki)

+54 czynności serwisowych

Poprzedni zalecany przegląd przy przebiegu 15 000 km

Co należało wykonać:

🕒 **Przybliżony czas serwisowania: 48 min**

Korek miski olejowej (Wymiana) Filtr oleju silnikowego (Wymiana) +10 czynności serwisowych

Uszkodzenie

Czy ten pojazd był w przeszłości uszkodzony? Jaka była wartość szkód?

⚠️ **Uwaga**

Znaleźliśmy 1 zapis dla tego pojazdu

Zapisy o uszkodzeniach

05.2024

🇵🇱 Polska



Ocena szkód

Ten wpis oznacza, że pojazd **został poddany oględzinom lub obsłudze serwisowej** przez specjalistę – na przykład w związku z naprawą, diagnostyką lub serwisem gwarancyjnym. Nie musi to jednak oznaczać, że pojazd brał udział w wypadku.

Części naruszone

Zgłoszono uszkodzenia – brak szczegółowego wykazu części.

Szacunkowy koszt naprawy z przeszłości

0 zł – 2000 zł

Ocena kosztów naprawy

Bardzo niski 1% wartości pojazdu w tamtym czasie

Zastrzeżenie: Większość wpisów dotyczących uszkodzeń w raporcie dotyczy wypadków drogowych, ale nie zawsze. Niektóre informacje mogą pojawić się z innych powodów – na przykład w wyniku wyceny szkód, przeglądów technicznych, aukcji, napraw czy diagnostyki pojazdu. Takie wpisy mogą oznaczać, że samochód był sprawdzany w autoryzowanym serwisie, naprawiany, poddawany serwisowi gwarancyjnemu, przeglądowi okresowemu lub innym usługom technicznym. Tego typu przeglądy lub oceny mogą być przeprowadzane w związku z uszkodzeniami powstałymi w wyniku wypadku drogowego, ale również z innych powodów – na przykład ze względu na wymogi prawne lub administracyjne, informacje opublikowane przez producenta, serwis gwarancyjny lub pogwarancyjny, poprawki po nieprawidłowo wykonanych naprawach czy szkody niezwiązane z ruchem drogowym (np. kradzież, uszkodzenia mechaniczne itp.). Warto podkreślić, że tego rodzaju wpisy nie muszą świadczyć o skutkach wypadku – mogą być także związane z eksploatacją, serwisowaniem lub użytkowaniem pojazdu zgodnie z wymaganiami producenta albo stron trzecich.

Słownik uszkodzeń

Szacunkowy koszt naprawy z przeszłości

Jeśli pojazd ma zgłoszone uszkodzenia, szacunkowy koszt naprawy obliczany jest na podstawie miejsca, w którym dokonano oceny szkód, i podawany w walucie danego kraju. Kwota ta może różnić się od tego, czego można by się spodziewać lokalnie. Oto dlaczego:

Ceny napraw różnią się między krajami ze względu na różnice w stawkach robocizny i kosztach części.

Szacunek opiera się na naprawach wykonywanych w autoryzowanych serwisach, w których usługi są zazwyczaj droższe niż w niezależnych warsztatach.

Ocena kosztów naprawy

Pomaga ocenić skalę wcześniejszych uszkodzeń poprzez porównanie kosztów naprawy z wartością pojazdu w tamtym czasie. Gdy koszty naprawy zbliżają się do dużej części wartości pojazdu lub ją przekraczają, może to wskazywać na możliwą szkodę całkowitą.

Bardzo niski mniej niż 10% wartości pojazdu w tamtym czasie

Niski 10–24% wartości pojazdu w tamtym czasie

Umiarkowany 25–49% wartości pojazdu w tamtym czasie

Wysoki 50–74% wartości pojazdu w tamtym czasie

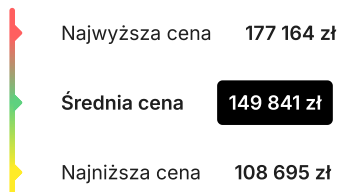
Cena rynkowa

Sprawdziliśmy, jak zmieniła się cena rynkowa tego pojazdu w czasie, na podstawie dostępnych danych historycznych i szacunków cen.

Os czasu obejmuje ograniczony okres i nie odzwierciedla pełnej historii cenowej pojazdu.

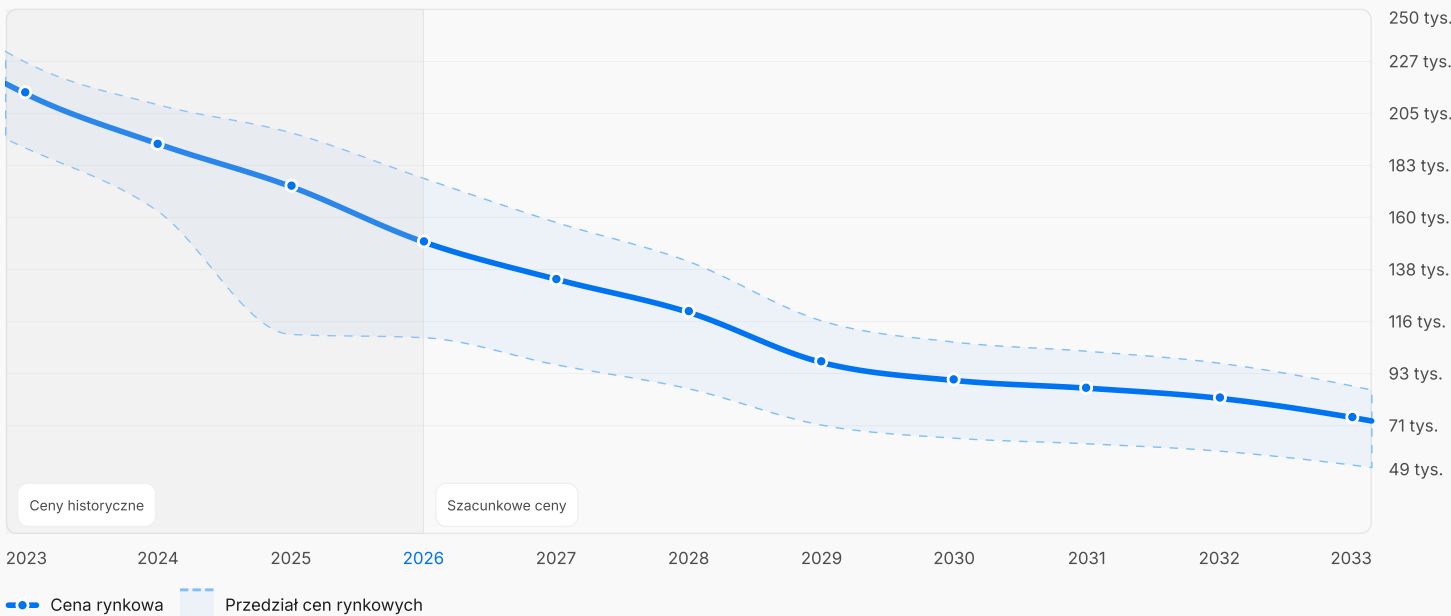
Podsumowanie

- Średnia cena rynkowa za taki pojazd: 149 841 zł
- Zachowaj ostrożność, jeśli samochód był wcześniej oferowany za znacznie niższą cenę niż obecnie – może to świadczyć o ukrytych problemach!



Kryteria oceny ceny rynkowej:

Marka: Škoda Model: Kodiaq Typ paliwa: Diesel Typ skrzyni biegów: Automatyczna Rok: 2023 Rynek: Polska



Rok	Cena rynkowa	↘ Najniższa wartość rynkowa	↗ Najwyższa wartość rynkowa
2023	213 547 zł	190 228 zł	227 061 zł
2024	191 975 zł	162 992 zł	208 747 zł
2025	173 608 zł	110 086 zł	196 736 zł
2026	149 841 zł	108 695 zł	177 164 zł
2027	133 811 zł	97 065 zł	158 211 zł
2028	119 596 zł	86 757 zł	141 403 zł
2029	98 073 zł	71 144 zł	115 957 zł
2030	90 333 zł	65 526 zł	106 805 zł
2031	87 003 zł	63 111 zł	102 865 zł
2032	82 656 zł	59 959 zł	97 726 zł
2033	74 390 zł	53 964 zł	87 956 zł

Informacje o cenie rynkowej



Prognoza trendu cenowego

Szacuje się, że ten pojazd straci -51% swojej wartości rynkowej w ciągu kolejnych 7 lat.



Spadek cen i najlepszy moment na zakup

Największy spadek wartości rynkowej przewidywany jest około roku 2029, gdy pojazd osiągnie wiek 6 lat. Zakup w tym okresie może okazać się korzystniejszy.



Optymalny moment sprzedaży

Sprzedaż przed największym spadkiem wartości – spodziewanym około roku 2028 lub w wieku 5 lat – może pozwolić zachować wyższą wartość pojazdu.

Uwaga: Prognozy opierają się na aktualnych trendach rynkowych i danych historycznych. Rzeczywista wartość odsprzedaży może się zmieniać w zależności od sytuacji rynkowej, stanu pojazdu, lokalizacji i innych czynników.

Emisja

Przeanalizowaliśmy, ile CO₂ zazwyczaj emituje ten model auta oraz jakie podatki lub opłaty mogą mieć zastosowanie.



Spostrzeżenia carVertical

Ten pojazd ma przeciętną emisję. Prawdopodobnie będzie podlegał standardowym podatkom emisyjnym.

Emisja CO₂

142,3 g/km Klasa: **C**

0 g/km

225 g/km ≤

Specyfikacja i wyposażenie

Dane techniczne i oryginalne wyposażenie pojazdu.

Ta sekcja zawiera uproszczone opisy stworzone przez AI, które pomogą Ci lepiej zrozumieć poszczególne cechy pojazdu.



Podsumowanie

Upewnij się, że dane techniczne i wyposażenie zgadzają się z tym, co przekazał Ci sprzedawca.

Identyfikacja i specyfikacja techniczna



Marka

Škoda



Model

Kodiaq



Opis

Kodiaq



Rodzaj nadwozia

SUV



Rok produkcji

2023



Rok modelu

2024



Pojemność skokowa układu napędowego

2 l



Moc układu napędowego

110 kW (148 KM / 150 PS)



Rodzaj napędu

Silnik spalinowy



Moment obrotowy

340 Nm



Typ paliwa

Diesel



Typ skrzyni biegów

Automatyczna



Typ napędu

Napęd na przednie koła



Kolor

Czarny



Liczba drzwi

5

Wyposażenie

Otrzymane od producenta

OAL Front stabilizer bar

Przedni stabilizator poprawiający prowadzenie

OB4 Wheelbase

Rozstaw osi

OBF Rear stabilizer bar

Tylny stabilizator poprzeczny

OF5 Fuel system for diesel engine

Układ paliwowy zaprojektowany dla silnika wysokoprężnego

0FA Standard manufacturing sequence

✦ Sekwencja produkcji przestrzegana jako standard

OK0 Without alternative drive system

✦ Nie zainstalowano alternatywnego układu napędowego

OMT Vehicle class differentiation -55A-

✦ Zróżnicowanie klasy pojazdu -55A-

ORF With electronic steering column lock

✦ Elektroniczna blokada kolumny kierownicy

OVT Manual in Polish

✦ Instrukcja obsługi w języku polskim

OYM Weight range 12 installation control only, no requirement forecast

✦ Zakres wagowy 12, tylko kontrola instalacji bez szczególnych wymagań dotyczących prognozy

1D0 Without trailer hitch

✦ Bez zaczepu do przyczepy

1EX Special identification label for EC for M1 passenger vehicles

✦ Specjalna etykieta identyfikacyjna dla WE dla samochodów osobowych M1

1JA Rear shock absorption, basic version 1

✦ Podstawowa tylna amortyzacja Wersja 1

1N3 Speed-related variable steering assist (Servotronic)

✦ Zainstalowany system zmiennego wspomagania układu kierowniczego

1PA Standard wheel bolts

✦ Standardowe śruby kół

1SA Without additional front underbody guard

✦ Dodatkowa przednia osłona podwozia nie wchodzi w skład zestawu

1X0 Front-wheel drive

✦ Konfiguracja napędu na przednie koła

2A0 Without delivery equipment

✦ Nie zawiera dodatkowego sprzętu do dostawy

2EI Disc brakes in rear

✦ Tyłne hamulce tarczowe zapewniające lepszą skuteczność hamowania

2H0 Without "drive select"

✦ Bez "Drive Select"

2W6 Fuel filler cap

✦ W zestawie korek wlewu paliwa

2ZA Multi-function steering wheel

✦ Ten samochód jest wyposażony w wielofunkcyjną kierownicę, która zapewnia wszechstronną obsługę.

3C7 3-point seat belt for center rear seat

✦ 3-punktowy pas bezpieczeństwa dla środkowego tylnego siedzenia

3FA Without roof insert (standard roof)

✦ Brak wkładki dachowej

0IJ Installation differentiation for transmission DQ381 -- vehicle components --

✦ Specjalne elementy montażowe do skrzyni biegów DQ381

OKA Without decals and emblems

✦ Bez naklejek i emblematów

ONB Nameplate set in basic style

✦ Zestaw tabliczek znamionowych w stylu podstawowym

0TA Without floor mats

✦ Brak dywaników podłogowych

0Y1 Standard climatic zones

✦ Skonfigurowane standardowe strefy klimatyczne

1AT Electronic stability control (ESC)

✦ Elektroniczna kontrola stabilności (ESC)

1E9 Without activated carbon canister with SCR

✦ Brak pochłaniacza z węglem aktywnym z SCR

1G9 Space-saving spare wheel for temporary use, radial tire (5-hole)

✦ Oszczędzające miejsce koło zapasowe do użytku tymczasowego, opona radialna (5-otworowa)

1LA Disc brakes in front

✦ Przednie hamulce tarczowe zapewniające skuteczne hamowanie

1NL Trims for alloy wheels

✦ W zestawie obręcze kół ze stopów lekkich

1S1 Tool kit and jack

✦ Zestaw narzędzi i podnośnik

1U8 Without folding table on front seat backrest

✦ Brak składanego stolika na oparciu przedniego siedzenia

1Z0 Initial standard fuel filling

✦ Standardowe początkowe tankowanie

2B1 Additional exterior noise suppression

✦ Zainstalowano dodatkowe zewnętrzne tłumienie hałasu

2F0 Without locking and starting systems

✦ Nie dodano systemów blokowania i uruchamiania

2JB Standard bumpers

✦ Standardowe zderzaki

2WA Without additional tires

✦ Brak dodatkowych opon

3B4 Child seat anchors for child seat system ISOFIX

✦ Mocowania fotelików dziecięcych zgodne z systemem ISOFIX

3CA Without partition

✦ Bez przegrody

3G0 Without child seat anchor in front (ISOFIX)

✦ Brak przednich mocowań ISOFIX do fotelików dziecięcych

3GE Raised luggage/load compartment floor in rear

- ✦ Podwyższona podłoga bagażnika z tyłu, ułatwiająca dostęp i przechowywanie

3KP Rear seat bench/backrest, split folding with center armrest and 2 seats in 3rd row of seats

- ✦ Dzielona kanapa tylna z podłokietnikiem środkowym. Obejmuje również 2 miejsca w 3. rzędzie siedzeń.

3N1 Storage compartments in trunk

- ✦ Schowki znajdujące się w bagażniku pojazdu

3S2 Black roof rails

- ✦ Czarne relingi dachowe

3U2 Luggage compartment cover, sliding

- ✦ Przesuwana osłona bagażnika zapewniająca wygodę i elastyczność

3X0 Without load-through hatch

- ✦ Brak klapy przelotowej w zestawie

3Z0 Without trash bin

- ✦ W zestawie nie ma kosza na śmieci

4A0 Without seat heater

- ✦ Brak podgrzewania siedzenia

4B0 Without protective side molding

- ✦ Bez bocznych listew ochronnych

4D0 Without seat ventilation/massage seat

- ✦ Brak funkcji wentylacji/masażu siedzenia

4GF Heat-reflecting windshield

- ✦ Przednia szyba o właściwościach odbijających ciepło

4I3 Central locking system Keyless Entry without SAFELOCK

- ✦ System centralnego zamka bez kluczyka, bez funkcji SAFELOCK zapewniającej dodatkowe bezpieczeństwo

4L6 Breakaway interior rearview mirror, auto-dimming

- ✦ Odkładane wewnętrzne lustro wsteczne z funkcją automatycznego przyciemniania

4UP Driver knee airbag

- ✦ Poduszka powietrzna chroniąca kolana kierowcy zapewniająca większe bezpieczeństwo

4ZE Black decorative trims

- ✦ Czarne listwy ozdobne do stylizacji wnętrza

5D1 Carrier frequency 433.92 MHz-434.42 MHz

- ✦ Częstotliwość nośna 433,92 MHz-434,42 MHz

5K7 Transport protection film (minimum protection) with additional transport protection measures

- ✦ Transportowa folia ochronna z dodatkowymi środkami

5SJ Left exterior mirror, convex

- ✦ Lewe lustro zewnętrzne, wypukłe

5XH Sun visors with mirror, illuminated

- ✦ Podświetlane osłony przeciwsłoneczne z lusterkami dla lepszej widoczności.

3H0 Without backrest release for front seats

- ✦ Brak zwolnienia oparcia dla przednich foteli

3L3 Manual height adjustment for front seats

- ✦ Ręczna regulacja wysokości przednich foteli

3QT 3-point seat belts in front, with tensioner and height adjustment

- ✦ Przednie pasy bezpieczeństwa z napinaczem i regulacją wysokości

3T2 Three rear head restraints

- ✦ Tylne zagłówki - trzy w zestawie

3W3 Special interior noise suppression

- ✦ Zainstalowano specjalny wewnętrzny system tłumienia hałasu

3Y0 Without roll-up sunshade

- ✦ Bez zwijanej osłony przeciwsłonecznej

3ZU 3-point seat belts, outer rear with ECE label

- ✦ Zewnętrzne tylne 3-punktowe pasy bezpieczeństwa z etykietą ECE

4AA Door and side trim panel in leather

- ✦ Skórzany panel drzwi i boczaków

4BI Emission standard EU6 AP

- ✦ Norma emisji spalin EU6 AP w celu zapewnienia zgodności

4E0 Tailgate/trunk lid unlocking from outside

- ✦ Pokrywa bagażnika/klapa tylna odblokowywane z zewnątrz

4H3 Manual child safety lock

- ✦ Ręczna blokada przed dziećmi

4KC Side and rear windows in heat-insulating glass

- ✦ Szyby boczne i tylne ze szkła termoizolacyjnego

4U5 Luggage pockets on backrest

- ✦ Kieszenie bagażowe na oparciu

4X3 Side airbag in front with curtain airbag

- ✦ Przednia poduszka powietrzna z kurtyną powietrzną zapewniająca większe bezpieczeństwo

5C0 Without special body measures

- ✦ Nie zastosowano żadnych specjalnych środków

5J3 Roof spoiler

- ✦ Spojler dachowy

5RQ Right exterior mirror, convex

- ✦ Prawe lustro zewnętrzne, wypukłe

5TB Decorative inserts

- ✦ Dekoracyjne wstawki do stylizacji wnętrza

5ZF Front head restraints

- ✦ Przednie zagłówki w zestawie

6A0 Without fire extinguisher

✦ Bez gaśnicy

6FF Exterior mirror housings and various add-on parts in body color

✦ Obudowy lusterek zewnętrznych i elementy dodatkowe w kolorze nadwozia

6K2 Forward collision warning incl. autonomous emergency braking, without adaptive cruise control

✦ Ostrzeżenie przed kolizją z przodu z autonomicznym hamowaniem awaryjnym

6N0 Without mud flap

✦ Brak chlapaczy w zestawie

6Q2 Gearshift knob/handle in leather

✦ Gąsek zmiany biegów jest pokryty skórą, co nadaje mu ekskluzywny wygląd

6T0 Without interior light in footwell

✦ Brak oświetlenia wnętrza w przestrzeni na nogi

7AA Electronic immobilizer

✦ Elektroniczny immobilizer

7E6 Electric auxiliary air heater

✦ Zainstalowano elektryczną pomocniczą nagrzewnicę powietrza

7K1 Tire pressure monitoring system

✦ System monitorowania ciśnienia w oponach

7M5 Without protective film for scuff plate

✦ Nie nałożono folii ochronnej na płytkę odbojową

7P4 Manually adjustable lumbar support in front seats

✦ Ręcznie regulowane podparcie odcinka lędźwiowego kręgosłupa w przednich fotelach

7W0 Without extended safety system

✦ Nie zainstalowano rozszerzonego systemu bezpieczeństwa

7Y0 Without lane change assist

✦ Bez asystenta zmiany pasa ruchu

8FA Without second battery

✦ Brak drugiej baterii w zestawie

8GU Alternator 140 A

✦ Zainstalowany alternator 140 A

8K3 Separate daytime running light with automatic headlight control and manual

Coming and Leaving Home feature

✦ Oddzielne światła do jazdy dziennej z automatycznym sterowaniem reflektorami oraz ręczną funkcją „Coming and Leaving Home”

8Q1 Headlight range control

✦ Regulator do regulacji zasięgu światła przednich

8RM 8 speakers (passive)

✦ 8 głośników (pasywnych)

8T6 Cruise control system and speed limiter

✦ Tempomat i ogranicznik prędkości

6E3 Center armrest in front

✦ Zainstalowany przedni podłokietnik środkowy

6I0 Without lane keeping system

✦ Brak systemu utrzymywania pasa ruchu

6M3 Luggage net

✦ Siatka bagażowa do zabezpieczenia przedmiotów

6NA Unsplit molded headliner

✦ Zainstalowano nierozdzieloną formowaną podsufitkę

6SC Luggage compartment floor covering in needle-punched nonwoven

✦ Wykładzina podłogowa przedziału bagażowego z włókniny igłowanej

6XE Exterior mirrors, power-folding/ adjustment, heated

✦ Lusterka zewnętrzne można składać i regulować elektrycznie; są one podgrzewane, co zapewnia lepszą widoczność w niskich temperaturach

7B3 12-volt socket(s)

✦ Gniazda 12 V

7J1 Freely programmable instrument cluster Basic

✦ Podstawowy zestaw wskaźników z możliwością programowania

7L6 Start-stop system with regenerative braking

✦ System start-stop z hamowaniem regeneracyjnym

7N1 Overhead storage compartment

✦ Schowek nad głową

7UH Radio Bolero

✦ Pojazd jest wyposażony w radio Bolero.

7X2 Park distance control in front and rear

✦ Przedni i tylny system kontroli odległości

8AR Optional infotainment system (MIB3)

✦ Opcjonalny system informacyjno-rozrywkowy MIB3

8G0 Without light control

✦ Bez kontroli światła

8IT LED headlamps

✦ Reflektory LED na wyposażeniu

8N6 Windshield wiper intermittent control with light/rain sensor

✦ Sterowanie wycieraczkami przedniej szyby z czujnikiem światła/deszczu

8QL Key for locking system with remote control

✦ Klucz do systemu zamykania z pilotem zdalnego sterowania

8S5 2 reading lights in front

✦ Dwie lampki do czytania w przedniej części dla wygody.

8TB Rear fog lamp

✦ Tylnie światło przeciwmgielne

8VQ LED rear combination lamp, variable lighting functions, special styling

✦ Tyłne światła kombinowane LED z różnorodnymi funkcjami oświetlenia i charakterystycznym wyglądem

8WB Front fog lamps

✦ Przednie światła przeciwmgielne

8Y1 Two-tone horn

✦ Dwukolorowy klakson w zestawie

8ZQ Antenna for FM reception only, diversity

✦ Antena różnicowa tylko do odbioru FM

9E1 Luggage compartment lighting

✦ Oświetlenie przedziału bagażowego

9JA Non-smoker's package

✦ Pakiet dla niepalących

9P6 Seat belt reminder, electric contact in buckle

✦ Przypomnienie o pasach bezpieczeństwa

9TC Additional retro-reflectors (door area)

✦ Dodatkowe elementy odblaskowe w okolicy drzwi

9Z0 Operating voltage 12 V

✦ Standardowe napięcie robocze 12 V

A8C Comfort equipment

✦ Komfortowe wyposażenie

B0A Part set without country-specific prescriptive standard

✦ Zestaw części bez normy krajowej

C28 Operating permit, alteration

✦ Pozwolenie na użytkowanie dla zmian

DN4 4-cyl. turbo diesel 2.0l/110kW(4V) TDI CR; b.eng. T37/T3Y/TS1/T4P/T98/T4S/TR1 TON/T13/T29/TD1/TI9/T3C/T1N/T27/T1Q/T5M

✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny z turbodoładaniem o pojemności 2,0 l i mocy 110 kW (4V) TDI CR

EF0 Without ECO function

✦ Bez funkcji ECO

EM1 Driver alert system

✦ Zainstalowany system ostrzegania kierowcy

F0A No special purpose vehicle, standard equipment

✦ Wyposażenie standardowe, brak pojazdu specjalnego przeznaczenia

FD0 Control of series production (deviating in-plant control)

✦ Kontrola jakości podczas procesu produkcji

G09 Shock absorption in front

✦ Amortyzacja wstrząsów z przodu

GM0 Without electronic engine sound measures

✦ Brak elektronicznych środków poprawy dźwięku silnika

8W1 Washer fluid level indicator

✦ Wskaźnik poziomu płynu do spryskiwaczy

8X0 Without headlamp washer system

✦ Bez spryskiwaczy reflektorów

8Z5 Not hot country

✦ Nie skonfigurowano do pracy w gorącym klimacie

9AK Climatronic with impact pressure control, CFC-free

✦ Climatronic z kontrolą ciśnienia uderzenia i bez freonu

9HA Without additional malfunction display

✦ Nie zawiera dodatkowego wyświetlacza awarii

9M0 Without auxiliary heater/parking heater

✦ Nie zawiera dodatkowego ogrzewania/ogrzewania postojowego

9T0 Without heated washer nozzles

✦ Brak podgrzewanych dysz spryskiwaczy

9WJ "SMART LINK" (wireless for Apple)

✦ Oferuje bezprzewodową funkcję Apple CarPlay znaną pod nazwą „SMART LINK”

9ZX Mobile phone interface

✦ Dołączony interfejs telefonu komórkowego.

AV1 Driving on the right

✦ Zaprojektowany do jazdy po prawej stronie drogi

B17 Type approval country Poland

✦ Homologacja typu Kraj Polska

C3P Alloy wheels 7J x 18 "ELBRUS"

✦ 18-calowe felgi aluminiowe marki ELBRUS

E0A No special edition

✦ Edycja standardowa, bez wersji specjalnej

EL5 Remote Access / Remote Access + Online Infotainment

✦ System zdalnego dostępu z opcją korzystania z internetowych usług informacyjno-rozrywkowych

ER1 Regional code "ECE" for radio

✦ Regionalny kod radiowy "ECE" włączony

FB0 Standard paint coating

✦ Standardowa powłoka malarska

FM3 Variant

✦ Wariant

G1C 7-speed automatic transmission

✦ Pojazd jest wyposażony w 7-biegową automatyczną skrzynię biegów, która zapewnia płynną zmianę biegów

IA0 Without bracket

✦ Brak wspornika w zestawie

IG1 Curb weight range 1

✦ Zakres masy własnej 1

J0V Battery 420 A (70 Ah)

✦ Akumulator - 420 A (70 Ah)

K8G Hatchback

✦ Hatchback

KK3 Refrigerant R1234yf

✦ Wykorzystuje czynnik chłodniczy R1234YF do chłodzenia

L05 Suspension range 05 installation control only, no requirement forecast

✦ Zakres zawieszenia 05 tylko z kontrolą instalacji

LF9R/ Black Magic Pearlescent/Black Magic Pearlescent

✦ Lakier zewnętrzny Black Magic Pearlescent oraz wnętrze w kolorze Black Magic Pearlescent

ND0 Without adapter

✦ Bez adaptera

NZ2 Emergency call system eCall+

✦ System powiadamiania o sytuacjach awaryjnych z zaawansowanymi funkcjami

Q1A Standard seats in front

✦ Standardowe fotele przednie

QH1 Voice control

✦ System sterowania głosowego w zestawie

QJ0 Without aluminum/chrome package

✦ Nie zawiera pakietu aluminium/chrom

QN3 Drawers under front seats

✦ Szufłady pod przednimi fotelami

QR8 Without dynamic road sign display

✦ Dynamiczny wyświetlacz znaków drogowych nie wchodzi w skład zestawu

T3Y 4-cylinder diesel engine 2.0 I unit 05L.D

✦ 4-cylindrowy silnik wysokoprężny o pojemności 2,0 l

U9B USB front

✦ Przedni port USB

UH2 Parking brake

✦ Układ hamulca postojowego

V0A Tires without specification of tire brand

✦ Opony bez określenia marki opon

VL3 Extended and proactive pedestrian protection

✦ Rozszerzona i proaktywna ochrona pieszych

X4J Equipment options subset for Poland

✦ Podzbiór opcji wyposażenia dla Polski

IN1 Rear axle weight, type 1

✦ Typ 1 Masa tylnej osi

J94 Tires 235/55 R18 100V, super-low rolling resistance, Generation 2

✦ Opony w rozmiarze 235/55 R18 100V, zoptymalizowane pod kątem wyjątkowo niskiego oporu toczenia, 2. generacji

KA0 Without camera systems/accident sensors

✦ Bez systemów kamer/czujników wypadkowych

KSO Without head-up display

✦ Bez wyświetlacza przeziernego

L0L Left-hand drive

✦ Konfiguracja napędu dla osób leworęcznych

N0M Seat trim covers in fabric

✦ Pokrowce na tapicerkę siedzeń z tkaniny

NY0 Standard battery/alternator capacity

✦ Standardowa pojemność akumulatora/alternatora

PZB 3rd seat row with middle arm rest in the 2nd row, variable boot floor, seat belt reminder, el. contact in buckle

✦ Fotel w trzecim rzędzie z podłokietnikiem w drugim rzędzie, regulowana podłoga bagażnika, sygnał przypominający o zapięciu pasów, styk elektryczny w klamrze

QG1 LongLife Service Regime

✦ Wykorzystuje system długotrwałej obsługi serwisowej.

QI6 Service indicator 30 000 km or 2 years (variable)

✦ Wskaźnik serwisowy ustawiony na 30 000 km lub 2 lata

QK0 Without multifunction camera

✦ Bez kamery wielofunkcyjnej

QQ0 Without add. lights (interior lighting)

✦ Bez dodatkowych świateł (oświetlenie wewnętrzne)

QV3 DAB - Digital radio reception

✦ System odbioru radia cyfrowego

U5A Instrument cluster, km/h speedometer

✦ Zestaw wskaźników z prędkościomierzem Km/h

UG0 Without hill start assist/hill descent control/comfort driving assist

✦ Brak asystenta ruszania pod górę, kontroli zjazdu ze wzniesienia lub asystenta komfortowej jazdy

UK1 Standard rear seat release

✦ Standardowa blokada tylnego siedzenia

VF0 Standard pedal cluster

✦ Standardowy zestaw pedałów

WP2 Ambition Plus

✦ Ambition Plus

YO2 Remote Access 1 year

✦ Subskrypcja usługi zdalnego dostępu na 1 rok

EB1 2 years follow-on warranty, without mileage restriction

2 lata przedłużonej gwarancji bez ograniczeń przebiegu

EWO Without maintenance contract

Nie zawiera umowy serwisowej.

Oś czasu

Znaleziono 4 zapisy

Oś czasu zapisów dla tego pojazdu

08.2023 Kraj nieznan

Wyprodukowano

Zarejestrowano datę produkcji tego pojazdu. Podany kraj może odnosić się do miejsca produkcji lub rejestracji.

09.2023 Polska

Ubezpieczony

Dla tego pojazdu znaleziono wpis dotyczący ubezpieczenia w tym kraju (lub stanie). Może on dotyczyć ubezpieczenia OC, AC lub polisy reasekuracyjnej.

Od: 01.09.2023

Do: 31.08.2024

09.2023 Polska

Pierwsza rejestracja

Dla tego pojazdu dodano wpis o rejestracji. Może on dotyczyć pierwszej rejestracji, zmiany właściciela lub innej oficjalnej aktualizacji dokumentacji.

05.2024 Polska

Wykryto ocenę szkody

Znaleźliśmy zapis wskazujący, że ten pojazd przeszedł ocenę stanu technicznego w tym kraju (lub stanie). Szczegóły znajdziesz w sekcji 'Uszkodzenia'.



+44

Źródła danych

Sprawdziliśmy ponad 1000+ źródeł danych w 48 krajach

Pomocne wskazówki po przeczytaniu raportu

Każda odhaczona wskazówka to mniejsze ryzyko nieprzyjemnych niespodzianek. Im więcej sprawdzisz, tym bezpieczniejszy będzie Twój zakup.

Sprawdź te rzeczy przed zakupem samochodu:

Zleć profesjonalny przegląd

Doświadczony mechanik może wychwycić ukryte problemy, które mogłyby umknąć Twojej uwadze. Oto, co warto zrobić dalej:

Umów się na przegląd w niezależnym lub autoryzowanym serwisie

Poproś mechanika o sprawdzenie kluczowych układów: silnika, hamulców, zawieszenia i elektroniki

Poproś o pisemne uwagi lub raport dotyczący ewentualnych wykrytych usterek

Poproś o historię serwisową.

Historia serwisowa pokazuje, jak dbano o samochód. Oto, co warto zrobić dalej:

Poproś sprzedawcę o książkę serwisową lub dokumentację przeglądów

Sprawdź, czy regularnie wymieniano olej, filtry i pasek rozrządu

Zwróć uwagę na przeglądy, które nie zostały wykonane na czas

Sprawdź, czy przebieg zgadza się z deklarowanym

Upewnij się, że przebieg w tym raporcie zgadza się z odczytem licznika w samochodzie. Oto, co warto zrobić:

Porównaj wskazanie licznika z danymi z raportu

Zwróć uwagę na ślady manipulacji (starty pedału, podejrzaną naprawę deski rozdzielczej)

Zapytaj sprzedawcę o ewentualne rozbieżności

Wybierz się na prawdziwą jazdę próbną

Porządna jazda testowa pozwala wychwycić problemy z osiągamy, prowadzeniem czy ogólnym komfortem – na drodze zauważysz znacznie więcej niż na parkingu. Oto, co warto zrobić:

Przetestuj samochód w różnych warunkach drogowych: na autostradzie, w ruchu miejskim oraz na nierównych lub wyboistych nawierzchniach

Wsluchaj się w nietypowe dźwięki lub drgania

Zwróć uwagę na prowadzenie i komfort jazdy

Porównaj dany egzemplarz z podobnymi autami

Sprawdzenie innych ogłoszeń pomoże Ci ocenić, czy cena jest uczciwa – lub czy warto negocjować. Oto, co możesz zrobić:

Poszukaj podobnych samochodów online (ta sama marka, model, rocznik, przebieg)

Zorientuj się w cenach rynkowych

Zwróć uwagę na stan auta i wyposażenie

Wykorzystaj te informacje w negocjacjach ze sprzedawcą